

Appareil de mesure

11090027

Micro-manomètre de précision + mallette

Ce micro-manomètre est l'appareil de mesure idéal pour des expertises et réglages précis d'installation de ventilation et de conditionnement d'air.



Micro-manomètre électronique de précision

PLUS PRODUIT

- Très grande précision de débit,
- Facilité d'utilisation,
- Fiabilité.

Principes de fonctionnement

La mesure de pression se fait grâce à 2 tubes et sa lecture directement sur l'écran.

Description produit

Ce micro-manomètre permet très facilement de mesurer précisément la pression dans une installation de ventilation et de conditionnement d'air. Il dispose de 2 prises de pression avec tube de Pitot et d'un écran pour une lecture immédiate.

Domaines d'application

Habitat résidentiel collectif, Habitat résidentiel individuel, Neuf, Rénovation, Locaux tertiaires

Mise en oeuvre

Les 2 tubes de prise de pression sont à installer de part et d'autre de l'élément du réseau dont on souhaite déterminer la pression.

Argumentaire référence

- Affichage numérique de la pression en Pa.
- Précision : 1 Pa sur une plage de 0-1000 Pa. Certificat de calibration COFRAC.
- Utilisable en dépression, surpression ou pression différentielle.
- Fonctions auto-zéro manuel, hold, valeurs mini maxi, auto-arrêt.

Caractéristiques principales

- Affichage numérique de la pression en Pa,
- Précision : 1 Pa sur une plage de 0-1000 Pa. Certificat de calibration COFRAC,
- Utilisable en dépression, surpression ou pression différentielle,
- Fonctions auto-zéro manuel, hold, valeurs minimaxi, auto-arrêt.

Caractéristiques complémentaires

- Livré prêt à l'emploi dans une malette avec une pile 9V.

Données générales

Références	Matière de l'isolant
11090027	-